

令和2年度事務事業実績評価表

1 事業概要

		課名	農業課	事業No.	171
事務事業名		会計	一般会計		
		事業区分	政策	実施区分	継続
		開始	H27	終了	
根拠	主要区分	主	記号	計画等名称	
	戦略計画				
	分野別計画			地域経済活性化プログラム	
				農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する計画	
			飯田市農業振興ビジョン		
法令・例規等			農業の有する多面的機能の発揮に関する法律		
事業目的	対象	生活環境や景観等、農業の持つ多面的機能			
	意図	共同管理による農地の保全、生活環境や景観等の多面的な機能維持			

2 事業内容

2年度取組	取組内容		経費の内容				事業費(千円)			
		農地の維持・保全を目的として、地域単位で水路の泥上げや植栽等による農村環境の保全活動、水路・農道などの補修や更新を行う12活動組織に対して、多面的機能支払交付金を交付し活動を支援しました。 急傾斜地など農業生産の条件が不利な地域における農業生産活動を継続する17の集落協定に対し、中山間地域等直接支払交付金を交付し活動を支援しました。 化学肥料及び化学合成農薬を使用しない有機農業に取り組んでいる1農業者団体に対し、環境保全型農業直接支払交付金を交付し活動を支援しました。	中山間地域農業直接支払事業交付金				28,228			
		同 推進事務経費				300				
		多面的機能支払交付金				16,243				
		同 推進事務経費				131				
		環境保全型農業直接支払交付金				80				
		その他の経費				0				
活動指標	指標名 (数値で表せる活動量)	単位	平成29年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度	
			計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績
	中山間地域等直接支払交付金対象面積	ha	590.5	202.7	205.7	205.8	207.49	206.26	180.8	187.2
	多面的機能支払交付金対象面積	ha	-	375.3	374.83	365.5	376.18	376.03	378.79	363.86
2年度決算(千円)	予算額		46,870							
	決算額		44,982							
	財源の状況	国庫支出金	0							
		県支出金	32,562							
		地方債	0							
その他		0								
一般財源		12,420								
特定財源内訳及び補正事項 (県) 中山間地域農業直接支払事業交付金(法指定 国1/2、県1/4、特認国1/3、県1/3) 20,040千円 (県) 中山間地域農業直接支払推進事業交付金(1/2) 150千円 (県) 多面的機能支払交付金(国1/2、県1/4) 12,182千円 (県) 多面的機能支払推進交付金 130千円 (県) 環境保全型農業直接支払交付金(1/2) 60千円										

3 事務事業を構成する予算科目

番号	会計	款	項	目	大 事 業	中 事 業	予算額	決算額	中事業名(科目名称)	
1	1	6	1	3	16	1	28,551	28,528	中山間地域等直接支払事業費	
2	1	6	1	3	34	1	18,202	16,374	多面的機能支払交付金事業費	
3	1	6	1	4	25	1	117	80	人と環境にやさしい農業推進事業費	
4										
5										
6										
7										
振り返り課題認識		多面的機能支払制度・中山間地域等直接支払制度により農地が維持・保全されましたが、活動継続への不安要因のひとつである作業量の多さに対しては、自動草刈機に関する情報収集をしたものの、具体的な対策の実現には至りませんでした。環境保全型農業直接支払制度は、取組者及び取組面積の増加がみられましたが、制度の認知度としてはまだ低い水準にあります。								
上記の課題解決のための有効策		多面的機能支払制度・中山間地域等直接支払制度は、引き続き制度の趣旨への理解を求めていくとともに、集落協定の事務負担を軽減するための方策を継続して研究していく必要があります。環境保全型農業直接支払制度は、自然環境の保全に資する新たな取組の増加を目指し、生産団体等への広報活動を引き続き行っていく必要があります。								
次年度に向けての取り組み		地域での話し合いが進展するよう、制度説明会や農業者等との意見交換会の実施等により、新たに取り組む意欲ある農業者や地域による新規組織の設立を支援します。環境保全型農業直接支払制度は、制度の説明会の実施などを通じて、生産団体等への広報活動を行っていきます。								